

学会推進事業 資格取得から始まる私の未来 ～臨床・研究・社会活動～

夢や希望を叶えるために知識や技術を身につけて、豊かな経験を積み、

ロールモデルとなる人に出会う・・・

日本病態栄養学会はそんなキャリアパス支援事業に取り組んでいます。ステップアップを可視化できる資格制度の整備や教育コンテンツの拡充も進行中です。

このシンポジウムで、ご自身の未来や後進への指導について一緒に考えてみませんか。

2024年 1月 28日(日) 09:00～ 10:50 "Room A"

座長	川崎市立川崎病院 病態栄養治療部 トヨタ記念病院 栄養科	津村 和大 福元 聡史
日本病態栄養学会が推進する専門医・専門管理栄養士育成事業	川崎市立川崎病院 病態栄養治療部	津村 和大
病棟で活躍できる管理栄養士を目指して ～資格取得とこれまでの軌跡～	日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院 栄養課	須田 真実
プロと言える管理栄養士に辿り着くために ～専門資格取得を通じて見えた景色～	トヨタ記念病院 栄養科	福元 聡史
知識を深め、技術を磨く？ 専門資格取得で見つけた！もっと価値ある宝物	国家公務員共済組合連合会虎の門病院 栄養部	土井 悦子
医師として代謝栄養学を専門として良かったこと ～診療・教育・研究をふくめて～	藤田医科大学医学部 臨床栄養学講座	飯塚 勝美

特別企画 1 世界で活躍する管理栄養士

2024年 1月 28日(日) 09:00～ 09:50 "Room D"

座長	独立行政法人国立病院機構 京都医療センター 糖尿病内科 京都大学医学部附属病院 疾患栄養治療部	小倉 雅仁 水野菜穂子
カンボジア ジャパンハートこども医療センター 栄養管理部の取り組み	特定非営利活動法人 ジャパンハート 栄養管理部	桑原真菜実
現場で現地の人と共に学び考える国際協力を目指して	横浜国立大学大学院都市イノベーション研究院	橋口奈奈穂

特別企画 2 未来の AI を考える

2024年 1月 28日(日) 13:00～ 14:45 " さくら "

座長	岐阜大学大学院医学系研究科 糖尿病・内分泌代謝内科学／ 膠原病・免疫内科学	矢部 大介 伴野 広幸
医療における AI活用の現状と課題	日本赤十字社愛知医療センター名古屋第一病院 医療技術部栄養課	
岐阜大学大学院医学系研究科 糖尿病・内分泌代謝内科学 /膠原病・免疫内科学		矢部 大介
実務・研究における生成 AIの活用とその注意点	JA愛知厚生連 足助病院 栄養管理室	川瀬 文哉
患者背景を考慮した栄養相談の重要性	都城市郡医師会病院 栄養管理室	温谷 恭幸